Index of Claims

Appl	cation	/Contro	l No

10/706,847

Examiner

Monica A. Huson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KRANTZ ET AL.

Art Unit

1732

 1	Rejected
11	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Eu Eu<	Claim	T		Da	te			ווויי	Cl	aim	Ė		ſ	Date			_	:::I	CI	aim				Dat	Α	—		_
10		T	1	<u> </u>	Ť	П	Т	##	اٽ"		1	\neg	TÌ			$\neg \neg$	\dashv				-	Т	Т	Ť	ĭ			
Simple S	Final	9/22/05							Final	Original									Final	Original								
Section Sect	حطــــا	/ /	+	+	\vdash	+	╁	-		_	\vdash	+	+	\vdash	+	+	Н				\vdash	+	+	╁	\vdash	\vdash	\dashv	_
3	2	171			\top		7	7				十	П	\vdash		11	\dashv				\vdash	+	╅	十一	H		一	
\$4	3	Π	\top		\top	\Box	1	7		53	\Box	十	\top		_	\top					\dashv	\dashv	十	T			一	_
55		JIT					\top	٠					\top	\vdash	7	17	\dashv		_		\vdash	_	十	十			一	_
6	5	'nΤ			\Box		\top	7			\Box		1	\Box	\neg	\top	\neg				\Box	\top	1	┪		\Box	ヿ	
17	6.	Π			П	П	\top	7				\neg			\neg						\vdash	_	1	1			_	
S		Π						7			П	\top	т		\top	\top	\neg				П	┪	1	十	Г	\sqcap	╛	_
S	8	Ш						7		58	П	Т	T		7					108			T	Τ		\Box	\neg	_
Color Colo	9	$\Pi \Pi$					Т			59	П										\Box	\top	T	\top		П	\neg	_
12	10,	$\Pi \Pi$					\Box]!!!!		60		Т			Т					110			Т	Т	Г	П		
12		411													\perp					111		\Box	Τ				\Box	_
4 15 64 114 115 116 116 116 116 116 116 116 117 118 168 118 118 118 118 118 119 119 119 119 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 128 133		Ш					$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$								I					112		I	\mathbf{I}	Γ				
15		Щ					\perp	╝				\perp			$oldsymbol{\perp}$								$oldsymbol{\mathbb{L}}$	\Box				
16		M.																		114			${\mathbb L}$			\Box		
17		\sqcup		$\sqcup \!\!\! \perp$	Ш	\sqcup	L.	4			Щ		Ш	Ц	_[_	41				115	\Box		I	匚		П		_
18 19 68 118 119 119 119 119 119 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 126 125 125 126 127 126 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134		\sqcup	_		Ш	\perp		_			Ш		1	\sqcup		-					\Box		\perp	<u> </u>		Ш	_	
19		\sqcup			\perp	\sqcup		4			Ш		\perp			\sqcup	Щ						\perp	1		\sqcup		
120		₩			+	1		4			Н		┺			+	_				\sqcup		1	_		\sqcup	_	
21 71 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133		₩			\bot	\rightarrow		4			Ш		44	ш		\bot	Щ				\perp	٠.	丄	上		\Box	_	
22 72 122 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137		₩	-		1	\vdash		4			Ш	\perp	┦	\sqcup	_	+	Щ				\vdash	_	┸	丄		\sqcup	_	_
23 73 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 128 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136		₩	-	-	+		_	4			Ш	_	\perp	\perp	-	4-4	Щ				\vdash	_	4	↓_		\sqcup	_	
24 74 124 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 128 128 129 128 129 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 145 145		++	1		-	$\vdash \vdash$	_	4			Ц	\bot	ш	\sqcup	_	┯	Щ			122	\Box	_	4	1		Ш	ᆜ	
25 30 76 125 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 130 131 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 137 136 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 147 147 147 147 147 148 149 149 149 149<		╀	-		+	\vdash		4			Ш		\perp	-			Ц			123	\vdash	_	4	╄	L	\sqcup	_	
26 76 126 27 127 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		╀╌┼	\perp	_	1	-		-			Ш	- -	4-4	_		┵	_					_	4	┸	Ш	${\color{blue}oldsymbol{\sqcup}}$	_	
27 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 14		₩			\perp	-		-			H		┦┦	 	- -	+	_						+	↓_	_	\vdash	_	
28 78 128 29 80 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 48 98 148		╁╌┼	+-	-	+	\dashv	+	-			┥		+	\vdash		+	\dashv				\vdash			┼	L	⊢⊢	-	_
29 79 129 130 31 80 130 130 130 32 82 132 132 133 33 84 83 133 133 133 34 85 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 139 140 141 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 148 149 </td <td></td> <td>┿</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td>╌┦</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>╀</td> <td>_</td> <td>\mapsto</td> <td>\dashv</td> <td>_</td>		┿		\vdash	+	\vdash	+	-			╌┦	+	+	\vdash	+	+	\dashv				-	-	+	╀	_	\mapsto	\dashv	_
30		╁┼	+		Н	\dashv	+	-			┥	+	+	\vdash	+	+					\vdash	+	╀	╀	-	\vdash	\dashv	_
31 81 131 132 32 82 132 133 33 83 133 133 34 84 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 145 46 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149		╁┼	+		+-	\dashv		-			╌	+	╁┤	-		╌	\dashv				\vdash		+	╁	-	┝╾┥	\dashv	
32 82 132 133 34 84 134 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 94 144 145 45 96 146 146 47 97 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149		++	┰		+	\vdash	+	-			╀┼	- -	+	\vdash		┥┥	\dashv				\vdash	+	┿	╁	-	┝╼┤		
33 133 133 134 34 134 134 134 35 85 135 135 36 86 136 137 37 87 137 137 38 138 138 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 144 144 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 147 147 147 48 98 148 148 49 99 149 149		++	\dashv	+	Н	$\vdash \vdash$	+	┨			⊢┼	+	Н	\vdash	+	+	\dashv				\dashv	+	+-	+-	\vdash	\vdash	\dashv	_
34 84 134 <td></td> <td>⇈</td> <td>+-</td> <td>-</td> <td>+</td> <td>$\vdash \vdash$</td> <td>+</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>╁</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\dashv</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>+</td> <td>┿</td> <td>╁</td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>\dashv</td> <td>_</td>		⇈	+-	-	+	$\vdash \vdash$	+	1			╁	+	+	\vdash	+	+	\dashv				\vdash	+	┿	╁		\vdash	\dashv	_
35 36 36 36 36 37 38 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td>╁┼</td><td>\dashv</td><td>-</td><td>+</td><td>\dashv</td><td>+</td><td>1</td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>+</td><td>\dashv</td><td>\vdash</td><td>+</td><td>+</td><td>\dashv</td><td></td><td></td><td></td><td>\vdash</td><td>+</td><td>+</td><td>+</td><td></td><td>$\vdash \vdash$</td><td>\dashv</td><td>_</td></td<>		╁┼	\dashv	-	+	\dashv	+	1			\vdash	+	\dashv	\vdash	+	+	\dashv				\vdash	+	+	+		$\vdash \vdash$	\dashv	_
36 37 86 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 140 141 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 147 147 148 148 148 149<		++	+	-	\vdash	\vdash	+	┧Ш			$\vdash \vdash$	+	1-1	-	+	+-	\dashv				\dashv	-	+-	+-		\vdash	ᅱ	
37 87 137 138 38 88 138 139 39 90 139 139 40 90 140 140 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 145 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149		++	+		Н	\vdash	+	1					t	-	+-	+	\dashv				\vdash	\dashv	+	+	\vdash		\dashv	_
38 39 88 138 138 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 149<		† †	+	-	\vdash	-	-†-	1			\vdash	-	\vdash	\vdash	+	+	\dashv			137	\dashv	+	+	╁╌	 		\dashv	_
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149		 	+	-	T	\vdash	+	1			\vdash	+	+	\vdash	+	+	\dashv				\vdash	\dashv	+	+	1	\vdash	\dashv	
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		++		-	T	\vdash	+	1::::			\vdash	+	Н	\vdash	+	+ 1	\dashv				\vdash		十	+-	\vdash	\vdash	\dashv	_
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		 	1		1	\vdash	十	1			\vdash	\top	T	\vdash	十	+	\dashv		_			\top	十	T	T	\vdash	\dashv	
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		 	1	\vdash	T		\top	1			\vdash	\top	\Box	\vdash	1	1-1	\dashv				\vdash	+	+	\dagger	Н	\vdash	一	_
43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		\sqcap	1		1-		十	1			\vdash	_	\top	\vdash	+	1-1	\dashv				1	\dashv	╈	\dagger	Т	\sqcap	一	_
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		\sqcap	\top		Н	\vdash	十	1			П	_	17	\vdash	_	1	\dashv				\vdash	十	十	T	Т	\sqcap	一	_
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		\vdash	\top	\neg	\top	\vdash	\top	1			\sqcap	1	\top	\Box	\top	1					\vdash	十	十	1	Г	\sqcap	_	_
46 96 47 97 48 98 49 99		\sqcap	$\neg \neg$		П	\vdash	_	1			П		П	\vdash	_	7						1	十	1	Г	\sqcap	\neg	_
47		\sqcap	77	_	П	\vdash	╅	1			\sqcap		П	\sqcap	7	\top	\dashv				\sqcap	十	十	1	Т	\sqcap	ᅥ	_
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149		\sqcap	$\neg \neg$		П	一十	_	1			\sqcap		П		1	77	\dashv					\top	十	T	Г	\sqcap	╛	_
49 149 149 149		\sqcap		\neg	П	\vdash	十	1			П	1	П		┰	7						十	T	1	Г	\sqcap	╛	_
		\sqcap	$\neg \neg$		П	\dashv	+	1			\sqcap	\neg	П	\Box	\top	1					\vdash	+	十	1	Г	\sqcap	\dashv	_
	50	\sqcap	7	\neg	\Box	\vdash		1		100	\sqcap	\neg	П	\sqcap	十	\top	П			150	\vdash	十	1	T		\sqcap	一	_